

DIGITALER MASTER KONGRESS

Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences



Textil- und
Bekleidungstechnik
Faculty of Textile
and Clothing Technology

NOW AND THEN – MG CREATES CAREERS | Freitag, 23. April 2021

09.00 – 09.10 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Maike Rabe | HS Niederrhein, FTB
Prof. Dr. Lutz Vossebein | HS Niederrhein, Dekan FB07

09.10 – 09.40 Uhr Keynote Vortrag

Unternehmerische Sorgfaltspflichten – das Lieferkettengesetz auf dem Prüfstand von Moral und Machbarkeit
Dr. Uwe Mazura | Hauptgeschäftsführer des Gesamtverbandes der deutschen Textil- und Modeindustrie

09.40 – 10.15 Uhr Diskussion Lieferkettengesetz

Prisca Holderied | Fairquer, HS Niederrhein, FTB
Moderation Prof. Dr. Monika Eigenstetter | EthNa Kompetenzzentrum CSR

10.15 – 11.00 Uhr Next Generation 1: Was uns nachhaltig bewegt

Nachhaltige Beschaffung und Nearshoring. Entwicklung eines Beschaffungsleitfadens und empirische Überprüfung
Johanna Peselmann

Textile Verbundenheit – Die Beziehung zwischen Mensch und Kleidung gestalten
Stella Püschner

Nachhaltige Textilveredlung auf Basis von natürlichen Farbstoffen
Mario Dahl

11.00 – 11.20 Uhr Pause

11.20 – 12.20 Uhr Alumni Karrieren

Die aufrichtige Verantwortung des Unternehmens Van Laack Tunesien
Ghazi El Biche | Van Laack Tunesien, Bizerte

Karriereweg eines Textilers im Maschinenbau
Lars Hensen | BRÜCKNER Trockentechnik GmbH & Co. KG, Leonberg.

Karriereweg Unternehmensberatung
Katrin Mathias, KPMG Sustainability Services, Hamburg

Jobsuche während Corona – Herausforderungen und Chancen
Anja Minnerup | Agentur headhunting for the best GmbH, Düsseldorf

12.20 – 12.40 Uhr Anschließende Panelsession

12.40 - 12.45 Uhr Slideshow

Rückblick, 120 Jahre Webschulstraße

12.45 – 13:00 Uhr Ehrengast

Die Gründung der Fachhochschule Niederrhein 1971, eine kurze Retrospektive
Prof. Dr. Rolf Klinke | ehem. Vorsitzender des Ausschusses zur Planung der FH Niederrhein,
ehem. Prorektor FH Niederrhein und 1. Dekan des FB07 (1971 – 1994)

DIGITALER MASTER KONGRESS

Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences



Textil- und
Bekleidungstechnik
Faculty of Textile
and Clothing Technology

NOW AND THEN – MG CREATES CAREERS | Freitag, 23. April 2021

13.00 – 13.30 Uhr **Mittagspause**

13.30 – 14.15 Uhr **Next Generation 2: Nachhaltigkeit im Design (7 Pitches)**

The Illusion of Shape – Virtuelle Zero Waste Fashion Kollektion

Nany Reich

nordens lys – eine Marke mit zwei Outfits

Hazal Dagdeviren

Achtsamkeit im Design. FUZZY Society, vom Abfall zum Wertstoff

Katharina Grobheiser

Die (Un)Vollkommenheit des Zufalls als Designpotential

Franziska Poddig

A Complex Matter

Magdalena Keller

Das Potential von Airbaggewebe für die Bekleidungs- und Möbelbranche

Melissa Grustat

postMONTAN – eine Strickkollektion inspiriert vom Ruhrgebiet

Katerina Amprazi

14.15 – 15:30 Uhr **Next Generation 3: Technik, die uns bewegt**

Entwicklung eines textilen, dynamischen Schallschutzes mit aufgestickten Formgedächtnis-Drähten

Katarina Winands

Entwicklung eines Prüfstands und Untersuchung von Schutzkleidungsmaterialien für Einsatzkräfte gegen

Molotowcocktail-Angriff

Isabel Hofmann

Untersuchung von Prüfmethode der Waschmechanik zur Feststellung des Wäscheverschleißes delikater Textilien in Haushaltswaschmaschinen

Hai Yen Dong

Beschichtung mit PVC

Lena Henssen

Mit Künstlicher Intelligenz zum textilen Produkt – Eine Darstellung des Einsatzpotenzials Künstlicher Intelligenz in der Textiltechnik

Lennart Hellweg

15.30 – 16.00 Uhr **Industriearbeitsplatz der Zukunft**

Textilfabrik 7.0

Prof. Dr. Maike Rabe | HS Niederrhein, FTB

Daniel Bücher, Prof. Dr. Thomas Gries | ITA – Institut für Textiltechnik, RWTH Aachen University

16.00 – 16.15 Uhr **Verabschiedung**

Prof. Dr. Maike Rabe | HS Niederrhein, FTB

Prof. Dr. Lutz Vossebein | HS Niederrhein, Dekan FB07